

〔2021〕1号

客观、公、科 价地 勘查（简称地勘）、地、测绘和国 空间规划（简称规划）工程 技 的技 和 ，进 步加 才队 建 ，充分发 挥 称 促进 才 方 的 ，根据国家、化 称 度改革的 关 策规定，结合 际， 定本标 件。

本标 件 称地勘、 地、测绘和规划工程 技 格 称包括： 高级工程 、高级工程 、工程 、理工程 、技 。

本标 件 各类 单 从 地勘、地、测绘和规划工程 工 的 技 ， 及 从 工程 工 1 岗的 技 。公 （含 参 公 法管理的 单 工 ）及离 （含返 岗）不得参加 称 。

符合本标 件规定的 技 ， 过 或考核 结合的方 进 价， 得 技 格， 表 具备承担 岗 工 的 和 。

范

( )地勘工程类:地 调查 勘查、工环地 (地 、工程地 环境地 )、勘查技 工程、地 理 勘查、 感地 、地 化 勘查、地 测 、 矿鉴定、采矿及 加工 、 矿工程、地 工程、地 机 等 关 。

(二) 地工程类:国 调查 监测、地 价 估、地利 保护、国 空间 合 、地储备、不动产 登记、地开发 经 、地 复、地经济、地 技 等 关 。

( )测绘工程类:大地测 、工程测 、测绘航空 、测 感、地理 工程、界 不动产测绘、地 编 、导航电 地 、互 地 服 等 关 。

( )规划工程类:城 规划、地规划、 规划等 关 。

坚持 近 代 国 会 ， 爱 国， 华 共和国 法和法 法规，坚决贯彻 党 的理 和 方 策，具 好的 道德，诚 ， 风端 ， 岗 。

技 间 ， 度考核或 考核 合格 等次的 不 个基本 。

积极参加继续教育，并技术  
间达到。

技术报告技术格，除具备第二  
基本件，还具备层级技术格的理  
、工、历历、及绩成果等件。

高级工程报件  
按《安徽工程技术格标件》（  
发〔2019〕5号）。

高级工程报件

（ ）

符合件：

- 1.具博，得工程或格后，从  
技工 2 ；
- 2.具或究历，得工程或  
格后，从技工 4 ；
- 3.具大本科学历，得工程或格后，从  
技工 5 ；
- 4.具大科学历，从技工 15 ，  
得工程或格 5 ；
- 5.具历，从技工 20 ，得工  
程或格 5 。

(二) 细

间，符合条件：

1. 获（部）级科技奖励等奖 1（或当奖励，得个奖励，）或（）级科技奖励等奖 1；

2. 发获得从发利 2，或第发获得从利 3，开发并得较好的经济和社会；

3. 成参成（部）级 1 或（）级 2，或持成（）级点工程、大科、大技攻关 1，经第方价处国较高，或经级管部鉴定、或复；

4. 参编参编级技标、技术规范 2，或第参编参编级工工法 4，过级管部定并颁布。

( )

公开发的科技刊、刊发表从关的 2，或公开出版从关的具较高价的、技 1 部（本部分不 5 并标）。

( )

本基础理和技，跟本国技况和发的，经丰富，绩；本技标和规范、规程等，独或参解决地勘、地、测绘和规划工程管理技创、技广、成果化、标定等的关键技。

、件恶地从采矿、测绘、勘等工10，或级（不含本级）基层单工15，或出参加藏、疆、、扶3的技，报高级工程师技格，可当放宽绩和件，和扶后，可报高级工程师技格。报除具备第第（）（）件，般当具备件：

（）~~红~~

间，符合件：

1. 获（）级科技奖励二等奖1或等奖2；
2. 发获得从关的发利1，或第发获得从关的利2，开发并得较好经济和会；

3. 参编 参编 级 技 标 、技  
规范 1 ， 或 第 参编 参编 级 工工法 2 ，  
过 级 管部 定并颁布 ；

4. 持 备、 技 、 工 或成果 化、技  
广 2 ， 经第 方 价 成或经 级 管部  
鉴定、 ， 得较好经济 和 会 。

## (二)

公开发 的科技 刊、 刊 发表 从  
关的 1 ， 或 公开出版 从  
关的具 较高 价 的 、技 1 部（本  
部分不 3 并标 ）。

## 工程 报 件

### ( )

符合 件 ：

1. 具 或 究 历， 得 理工程 或  
格后， 从 技 工 2 ；
2. 具 大 本科或 科 历， 得 理工程 或  
格后， 从 技 工 4 ；
3. 具 历， 得 理工程 或 格后， 从  
技 工 5 。

### (二) 续

间， 符合 件 ：

1. 获 ( ) 级科 技 奖励二等奖 1 或 等奖 2 ;

2. 获得 从 发 利 1 或 利 2 , 开发 并 得 定的经济 或 会 ;

3. 参 成 从 关的 ( ) 级工程 1 , 或参 成 单 科 、 科技开发 成果 化、 技 创 、 技 改 等 2 , 经第 方 价或 过 ;

4. 参 编 从 级 技 标 、 技 规范、 技 规程、 标 集、 工程 价定额、 工工法等 1 , 或 标 2 , 颁布 。

( )

独 从 报告、 工程方案、 计 件 3 , 或公开发表 从 关的 1 , 成果 定的技 究 , 对解决技 成 。

( )

本 的基础理 和 技 , 本 的技 标 和规范、 规程, 解本 技 、 工 、 备、 材 的 及发 ; 够独 承担较 复 的 技 工 , 解决本 较 复 的技 , 定的 技 究 和 导 理工程 工 的 。

理工程 报 件

( )

符合 件 ：

- 1.具 大 科 历， 得技 或 格后，从  
技 工 2 ；
- 2.具 历， 得技 或 格后，从  
技 工 4 。

(二) ~~续~~

具 独 成本 工程 的 计、 工、技 创 、  
技 改 等工 的 ， 够处理本 范 般 技  
和 导技 工 的 。

( )

独 具 定 的 从 技 结 2 。

( )

具备 从 的基础理 、技 和 践经 。

技 报 件

( )

具 大 科或 历， 地勘、 地、测绘和规划工  
程 技 岗 见 1 。

(二) ~~续~~

具备 从 的基础理 和 技 。

( )

独 具 定 的 从 技 结 1 。

( )



具 成 般辅 技 工 的 。  
技 间 ， 3 个 度  
考核获 等次， 绩 出、 出 贡 的 技  
才，可 历、 报 层级 技 格。

格 报 除 具备第二 基本 件， 及第  
层级 技 格 具备的 、 绩成果 ，  
还 具备 件：

( ) 报高级工程 的， 担 工程 或 得  
格后， 获得 部级科 技 奖励 等奖

1 或 ( ) 级科 技 奖励 等奖 1 。

(二) 报工程 的， 担 理工程 或 得  
格后， 获得 ( ) 级科 技 奖励二等奖  
1 。 格 报从 ， 不得 级 格。

长 地勘、 地、测绘和规划工程 技  
产 工 ， 别 的高技 才，可 历  
报高级工程 。 格 报高级工程 的，除 具备第二  
基本 件 ， 还 具备 件：

( ) 担 工程 或 得 格后， 3  
个 度考核获 等次；

(二) 得国家级二类 和 级 类技 大 第 1 ；

( ) 独 具 较高技 的技 报告、工程方案  
等 2 , 并 2 具 高级工程 技 格  
价 见。

高技 才 报地勘、 地、测绘和规划工程 层级  
技 格, 按 关规定 。

坚持把 德放 技 才 价的 ,  
点考察 技 才的 道德, 倡导科 精 , 化 会  
, 坚 道德底 。 单 按 报 得的 绩成果  
岗 经历 的 , 过个 、考核测 、 调查  
等方 考察 技 才的 和 绩, 并出具 价  
见。

技 般 级 报 技 格。  
报 层级 技 格 , 报 供的 绩成果 和  
, 技 间 得。  
价采 家 或笔 、 和 家  
结合的方 进 。 会成 按 规定程 , 客观、公 、  
地对 报 的 、 、 绩成果等进 合 后,  
出 价 见。

技 得非地勘、 地、测绘和  
规划工程 技 格, 岗从 地勘、 地、测绘和规划工  
程 技 工 1 后, 级 关 技 格;

后报本高级资格，岗后  
可合并计。

对国家教 管部 承 的  
毕，符合 件，可接定 的 技  
格：

( ) 得博 的，可接定 工程。

(二) 得 究 历；或得大 本科 历后，  
地勘、 地、测绘和规划工程 技 岗 见 1 ；  
或得大 科 历后，从本 技工 3 ，可  
接定 理工程。

( ) 得大 科或 历后，见 1 ，可  
接定 技 。

岗 管理的 单， 岗 结  
构比 报。

出 技 的 绩 和 际贡 ，  
报高级工程 得的 绩 件符合第 第(二)、第  
二 第( ) 件 2 个 的， 可 减 1 。

绩成果的 不得 复 。

报 来 度考核均 合格  
等次的， 计 ； 度考核 基本合格或不合格  
等次的，扣除基本合格或不合格等次的 度， 累计计

； 度考核 不合格等次的，考核结果 发当 不得报。

技 的 单  
技 ， 报高级 技 格 ， 被 级  
技 ， 并 本标 规定的 。  
党纪、 处分或 处理 的，  
不得 报 技 格；对 背诚 承 、 假的 报  
“ 否决” ， 当 报、 格； 假  
等 纪 被撤 得 技 格的，记 技 格  
报 诚 档案，3 不得 次 报。

公 出的 藏、 疆、扶 等 技  
才 称 工 尽 ， 按国家、 关 策规定 。

本标 件 关键词 或概 的 定解：  
称 “ 格” ：符合 部分 建  
技 类 格和 称对 的规定 ，持 的 格  
或 考代 的 称 。

称 “科 技 奖” ： 科 奖、技 发 奖、科  
技 进步奖。（部）级科 技 奖励 ： 级 府或  
各部 办局 的科 技 奖励；（ ）级科 技 奖励  
： 府或 府各 成部 的科 技 奖励。  
“ 当奖励” ： 国 比达标表 工 调 办公

公布的《 国 比达标表 保 》 。 多  
次获奖， 高奖， 得个 奖励 。

称“ 持” : 成 的第 1 ，包括  
负 、技 负 、 计 等。“ 成 ”、“  
参编 ” : 般 国家级 或 标 成 的  
8 ; (部)级 (标 ) 成 的 5 ; ( )  
级 成 3 。 “ 发 ” : 般 国家  
发 利发 的 3 。“参 成” : 该 成  
果鉴定或 价 的 参加 。

称“ 点工程” : 国 、 府、 府或  
管部 的 大工程 (包括规划、勘察、  
计、 工、 监理等)。“ 大科 ” : 经国家、 、 科  
技 管部 的 大科 (包括 科 基金、科  
技 大 、 点 发计划、 点科 等)。“ 大技  
攻关” : 国家、 、 管部 的或  
部 登记备案的 大技 攻关 (包括 备、 技 、  
材 、 工 的 、 开发及 广等)。

称“公开发 的科技 刊、 刊” : 得 CN  
(国 刊号)或 ISSN(国际 刊号)刊号的科技 刊、  
刊( 刊，不含电 刊、 刊、副刊、 刊等)，  
ISBN(标 号); 国 公开发 的刊 参 。

、 、技 报告等， 本 从 技 工 ，  
本 独 或 第 。  
称 “ ” 均含本级。  
本标 件 发布 ， 国  
、 和 会保 发的《安徽 地勘 地测绘工  
程 技 格 标 件》（ 国 [2013] 202 号）  
废 。